

重庆市2009年中考数学考试说明解读：重视考查动手能力初中升学考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文 [https://www.100test.com/kao\\_ti2020/564/2021\\_2022\\_\\_E9\\_87\\_8D\\_E5\\_BA\\_86\\_E5\\_B8\\_822\\_c64\\_564866.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/564/2021_2022__E9_87_8D_E5_BA_86_E5_B8_822_c64_564866.htm) “ 相对去年，今年中考试题题目数量、题型有所变化，考查的内容变化不会太大。” 西师附中初三数学年级组长赖宁老师认为，今年数学科目的试题总题量减少，试卷题型不变，但各类题型所占分值比例有所改变，如填空题所占分值比例缩小，解答题所占分值比例增加；对统计和概率的考查能力有所增强；对函数、图像与坐标的考查能力降低。（把百考试题中考网加入收藏夹）赖宁表示，在应用题中可能会以当前社会热点为背景，在几何题中明确了辅助线的要求。他提醒考生要特别注意这两点。此外，今年考题将进一步重视对动手能力要求的考查，考生要重视对尺规作图的训练，同时，要掌握好各统计量的概念、求法及适用范围。更多2009年中考信息请访问：百考试题中考网（收藏本站）百考试题中考论坛 百考试题中考网校 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 [www.100test.com](http://www.100test.com)